

**Le GRETIA recherche
un(e) chargé(e) d'études expert(e) en entomologie, CDI
basé en Bretagne (Rennes, 35)**



Le 05 octobre 2020

Structure

Le GRETIA est une association loi 1901, créée en 1996, œuvrant sur les régions Bretagne, Normandie et Pays de la Loire. Ses objectifs sont de regrouper et former les personnes intéressées par les invertébrés, de rassembler les connaissances en vue de promouvoir la conservation des espèces et des habitats et de sensibiliser un large public.

Pour mener à bien ces objectifs, l'association s'appuie sur un réseau de bénévoles avec environ 200 adhérents et une équipe de permanents. Elle gère une base de données sur les invertébrés armoricains (<http://outils.gretia.org/geonature/>).

Une présentation complète du GRETIA est disponible sur le site <http://www.gretia.org/>

Contexte du poste

Le GRETIA recrute, pour remplacement, un(e) chargé(e) d'études en entomologie en CDI. Le poste est basé à l'antenne de Bretagne, à Rennes (35). Les missions du poste sont réparties sur les 3 régions, Normandie, Bretagne et Pays de la Loire. Pour exemple en 2020, le plan de charge se décompose ainsi : Normandie (15% du temps de travail), Bretagne (55%) et Pays de la Loire (30%). Ces répartitions évoluent en fonction des années.

Le chargé d'études est sous la coordination de son responsable d'antenne (autorité fonctionnelle) et sous l'autorité hiérarchique du directeur. Le responsable d'antenne coordonne avec les autres responsables le plan de charge du/de la chargé(e) d'études.

Aux côtés des autres salariés et d'un réseau de bénévoles, il devra :

- assurer une partie des missions scientifiques de l'association et les tâches qui leur sont liées ;
- s'impliquer dans la vie de l'association.

Description du poste (hiérarchisées par ordre de priorité du temps de travail)

Missions	Activités
Missions liées à l'acquisition et à la valorisation de la connaissance (80 %)	Coordonner et/ou participer à des inventaires ; Réaliser des suivis de populations / peuplements ; Effectuer des prospections de terrain, trier des échantillons, identifier des spécimens, saisir des données ; Analyser des résultats (dont bio-statistique) ; Rédiger des rapports en lien avec les partenaires liés à l'action ; Apporter une expertise scientifique aux partenaires publics et privés du GRETIA ; Construire et animer des formations / sorties naturaliste à destination de public varié ; Assister le chargé de mission au montage de devis / conventions (volet technique) ; Participer à l'animation de déclinaisons régionales de Plans nationaux d'actions ; Participer aux missions liées au recueil, à la saisie et à l'exploitation des données et de la bibliographie sur les invertébrés armoricains.
Missions liées à la vie associative (10 %)	Participer et dynamiser la vie associative, notamment en soutien technique aux projets des bénévoles ; Promouvoir l'association.
Participation au fonctionnement de l'association (10 %)	Participer aux réunions internes et à la vie de la structure, notamment par la gestion du matériel, des locaux et des outils internes.

**Le GRETIA recherche
un(e) chargé(e) d'études expert(e) en entomologie, CDI
basé en Bretagne (Rennes, 35)**



Profil en entomologie du candidat

- Bonnes connaissances sur les invertébrés et maîtrise d'un ou plusieurs groupes taxonomiques complexes : prioritairement les araignées et les carabiques, secondairement sur une ou quelques familles de coléoptères saproxyliques
- Connaissances complémentaires dans d'autres groupes d'invertébrés appréciées : Rhopalocères, Odonates, autres...

Compétences & Outils

Savoirs	Savoir Faire	Savoir être	Outils
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Connaissances approfondies sur les groupes recherchés en entomologie ▪ Connaissances des taxons ▪ Connaissance en bio-statistique (fondamentaux et applications) ▪ Connaissances de partenaires dont scientifiques ▪ Connaissances du fonctionnement d'une association ▪ Anglais scientifique 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mettre en place des protocoles (notamment standardisés), d'échantillonnage, de tri et de détermination ▪ Saisir & analyser et interpréter les données ▪ Rédiger des synthèses et bilans. ▪ Maîtriser des outils d'analyse et de traitement statistique, de cartographie 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Goût affirmé pour le travail en équipe, ▪ Engagement associatif apprécié, et lien aux bénévoles 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Outils de bureautique (suite Microsoft & office) ▪ Logiciel SIG (Qgis) ▪ Logiciel d'analyses statistiques (notamment R)

Qualifications & Expérience

Formation initiale Bac +2 à Bac +5 en écologie/environnement

Expérience professionnelle souhaitée en tant que chargé d'études, chargé de mission ou ingénieur d'études.

Contrat & Salaire

- Contrat à Durée Indéterminée (base 35 heures). Travail le week-end exceptionnel. Possibilité de télétravail (nombre de jours à négocier)
- Groupe D de la convention collective "Animation", indice 310, soit 1959.20 € brut/mois (+ reconstitution de carrière).

Autres informations

Permis de conduire B et véhicule personnel obligatoires

Poste basé à Rennes (Bretagne). Déplacement sur les autres antennes à prévoir.

Prise de fonction

Souhaitée au 01 décembre 2020, pour un tuilage d'un mois.

Date des tests et des entretiens, semaine 44, du 26.10.20 au 30.10.20

Envoyez votre candidature adressée au Président du GRETIA (lettre de motivation et CV en PDF) à recrutement@gretia.org. Renseignements possibles : Lionel Picard, chargé de mission, coordinateur de l'antenne bretonne (l.picard@gretia.org / 02.23.23.51.14)

Candidature acceptée jusqu'au lundi 19 octobre 2020 inclus.